

## Naturkundliche Bibliografie, Folge 12

Thomas Kaiser

Um allen Kartierern und Kartierern einen Überblick über die naturkundliche Erforschung der Regionalstelle 8 zu geben, sollen an dieser Stelle Veröffentlichungen sowie unveröffentlichte Manuskripte, Diplom- und Projektarbeiten mit Bezug zu diesem Raum zusammengestellt werden. Für Hinweise auf weitere Arbeiten wäre der Verfasser sehr dankbar.

Die Folge 12 der Naturkundlichen Bibliografie schließt an die im Beiheft 3 der Floristischen Notizen 2006 veröffentlichte Zusammenstellung der in den Jahren 2003 bis 2006 erschienenen Arbeiten an.

### 1998 bis 2005 (Nachträge)

- ENGELMANN, M., HAHN, T. (2004): Vorkommen von *Lepidurus apus*, *Triops cancriformis*, *Eubranchipus (Siphonophanes) grubii*, *Tanymastix stagnalis* und *Branchipus schaefferi* in Deutschland und Österreich (Crustacea: Notostraca und Anostraca). – Faunistische Abhandlungen **25**: 3-67.
- FINCH, O.-D. (2005): Ergänzungen und Berichtigungen zum „Verzeichnis der Spinnen (Araneae) des nordwestdeutschen Tieflandes und Schleswig-Holsteins“ von FRÜND et al. (1994). – Arachnologische Mitteilungen **29**: 35-44; Nürnberg.
- GÜNTHER, J., ASSMANN, T. (2004): Fluctuations of carabid populations inhabiting an ancient woodland (Coleoptera, Carabidae). – Pedobiologia **48**: 159-164.
- HOFMANN, K. (2000): Standortökologie und Vergesellschaftung der *Utricularia*-Arten Nordwestdeutschlands. – Dissertation, Universität Hannover, Institut für Geobotanik, 130 S. + Anhang; Hannover.
- JÜRGING, M., SCHMIDA, U. (2005): Vergleichende Landschaftsfotografie. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **25** (4): 129-155; Hannover.
- KOMPENHANS, M., TAUSCHER, C. (2005): Kanusport und Naturschutz an der Örtze. – Projektarbeit, Universität Hannover, Institut für Landschaftspflege und Naturschutz, 154 S.; Hannover. [unveröffentlicht]
- LAUFER, H. (2004): Zum Beutespektrum einer Population von Ochsenfröschen (Amphibia: Anura: Ranidae) nördlich von Karlsruhe (Baden-Württemberg, Deutschland). – Faunistische Abhandlungen **25**: 139-150; Dresden.
- NIEMEYER, T., NIEMEYER, M., MOHAMED, A., FOTTNER, S., HÄRDTLE, W. (2005): Impact of prescribed burning on the nutrient balance of heathlands with particular reference to nitrogen and phosphorus. – Applied Vegetation Science **8**: 183-192; Uppsala.
- RACKOW, W., HAENSEL, J. (2002): Mausohr (*Myotis myotis*) in Flachkasten auf Gut Sunder (Lkr. Celle / Niedersachsen). – Nyctalus **8** (3): 307-308.
- SMISSEN, J. VAN DER (1998): Beitrag zur Stechimmenfauna des mittleren und südlichen Schleswig-Holstein und angrenzender Gebiete in Mecklenburg und Niedersachsen (Hymenoptera Aculeata: Apidae, Chrysididae, „Scolioidea“, Vespidae, Pompilidae, Sphecidae). – Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft ostwestfälisch-lippischer Entomologen **14**, Beiheft 4: 75 S.; Bielefeld.

- THANNHEISER, D., MÖLLER, I. (1999): Naturschutzpark Lüneburger Heide. – Hamburger Geographische Studien **48**: 375-387; Hamburg.
- WEBER, A. (2003): Zweifarbfledermaus (*Vespertilio murinus*) auf Gut Sunder - Erstnachweis für den Landkreis Celle/Niedersachsen. – *Nyctalus* **9** (1): 85-86.

### 2006 (Fortsetzung)

- ALTMÜLLER, R. (2006): Auswirkungen einer Fließgewässer-Renaturierung auf den Nährstoffeintrag in das Gewässer. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **26** (4): 214-218; Hannover.
- ALTMÜLLER, R., DETTMER, R. (2006): Erfolgreiche Artenschutzmaßnahmen für die Flussperlmuschel *Margaritifera margaritifera* L. durch Reduzierung von unnatürlichen Feinsedimenten in Fließgewässern. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **26** (4): 192-204; Hannover.
- ALTMÜLLER, R., DETTMER, R., HORNY, N., RATZBOR, G. (2006): Wiedereinbringung von Kies in Heidebäche und Erfolgskontrolle am Beispiel der Fischfauna. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **26** (4): 205-213; Hannover.
- BÄR, K. (2006): Wanderrundweg zur Landschaftsentstehung der Lüneburger Heide. – Naturschutz und Naturparke **203**: 34-39; Niederhaverbeck.
- BEYSE, R. (2006): Bäume aus aller Welt in den Parks der Stadt Celle. – 104 S.; Celle.
- BLÜML, V., SCHÖNHEIM, A. (2006): Der Steinschmätzer (*Oenanthe oenanthe*) in Niedersachsen und Bremen: Verbreitung, Bestand und Habitatwahl 1994-2005 sowie Gefährdungsursachen, Schutz und Erhaltungszustand. – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **38** (1/2): 59-77; Goslar.
- BORGGRÄFE, K. (2006): Erfolgskontrollen zur Reduzierung der Gewässerunterhaltung – Erfahrungen mit der Umsetzung im Rahmen des Ise-Projektes. – Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen **26** (2): 127-136; Hannover.
- BRENKEN, H. (2006): Die Dülmener vom Radenbachtal. – Naturschutz und Naturparke **203**: 6-11; Niederhaverbeck.
- DELFS, J. (2006): Wölfe – verteufelt und verkannt. – Veröffentlichungen des Landwirtschaftsmuseums Lüneburger Heide **15**: 227-246; Celle.
- DEGEN, A. (2006): Rothals- (*Podiceps grisegena*) und Schwarzhalstaucher (*P. nigricollis*) in Niedersachsen: Verbreitung, Brutbestand und Habitatwahl 1995-2005 sowie Gefährdungsursachen, Schutz und Erhaltungszustand. – Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen **38** (1/2): 1-24; Goslar.
- DRALLE, M. (2006): GIS-basierte Herleitung und Entwicklung von Wanderkorridoren für die Leit-Tierart Fischotter an der Aller innerhalb der Metropolregion Hamburg unter Berücksichtigung der touristischen Nutzung. – Diplomarbeit, Fachhochschule Osnabrück, 103 S. + Anhang; Osnabrück. [unveröffentlicht]
- DREES, C., GÜNTHER, J., MATERN, A., ASSMANN, T. (2006): Für den Naturschutz? – eine carabidologische Langzeituntersuchung im Hofgehölz Möhr. – Mitteilungen aus der NNA **17** (1): 37-39; Schneverdingen.
- FEDER, J., GÖRKE, H., OELKE, H. (2006): Pflanzenfunde im Peiner Moränen- und Lößgebiet 1994 bis 2006. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens **59** (3): 81-206; Peine.
- GARVE, E. (2006): Diversität von Kormophyten im nordöstlichen Niedersachsen. - Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg, Sonderheft **1**: 23-48; Lüneburg.
- GERKEN, R. (2006): Wiederansiedlung von Lachs und Meerforelle im oberen Wümmegebiet. – Naturkundliche Schriftenreihe **3**: 160 S.; Rotenburg/W.

- GLATZEL, S., LEMKE, S., GEROLD, G. (2006): Short-term effects of an exceptionally hot and dry summer on decomposition of surface peat in a restored temperate bog. – *European Journal of Soil Biology* **42**: 219-229; Jena.
- GOTTSCHLICH, G., GARVE, E., HEINRICHS, J., RENKER, C., MÜLLER, J., WUCHERPFENNIG, D. (2006): Ausbreitungsdynamik der Pilosellinen (*Hieracium* subgen. *Pilosella*, Asteraceae) in Niedersachsen. – *Braunschweiger Naturkundliche Schriften* **7** (3): 545-567; Braunschweig.
- HÄRDTLE, W., NIEMEYER, M., NIEMEYER, T., ASSMANN, T., FOTTNER, S. (2006): Can management compensate for atmospheric nutrient deposition in heathland ecosystems? – *Journal of Applied Ecology* **43**: 759-769; Oxford.
- HEINKEN, T., MAST, R., HÄRDTLE, W. (2006): Die wichtigsten Waldgesellschaften in der Lüneburger Heide und im Wendland (Laubmischwälder grundwasserferner Standorte, Kiefernwälder, Bruchwälder, Hartholzauen). – *Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg, Sonderheft* **1**: 127-157; Lüneburg.
- HERRMANN, D., WAGNER, T. (2006): Verbreitung und Bestand der Rohrdommel (*Botaurus stellaris*) in Niedersachsen: Ergebnisse einer landesweiten Erfassung 2004. – *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* **38** (1/2): 25-37; Goslar.
- HEVERS, J. (2006): Die entomologischen Sammlungen des Staatlichen Naturhistorischen Museums in Braunschweig. – *Braunschweiger Naturkundliche Schriften* **7** (3): 697-757; Braunschweig.
- KAISER, T. (2006a): Naturkundliche Bibliografie, Folge 11. – *Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide, Beiheft* **3**: 12 S.; Beedenbostel.
- KAISER, T. (2006b): Exkursion auf den NATO-Truppenübungsplatz Bergen in der Lüneburger Heide (Heideexkursion 1). – *Jahrbuch des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg, Sonderheft* **1**: 57-61; Lüneburg.

*Fortsetzung folgt!*

Herrn Dr. Herbert Reusch, Herrn Dr. Reiner Theunert und Herrn John Oliver Wohlgemuth danke ich für wertvolle Literaturhinweise.

**Anschrift des Verfassers:** Dr. Thomas Kaiser, Am Amtshof 18, 29355 Beedenbostel.

## **Buchbesprechungen**

**J.-D. GODET: Knospen und Zweige. Einheimische Bäume und Sträucher.** – Verlag Eugen Ulmer, 2008, 432 S., 24,90 €, ISBN 978-3-8001-5778-5.

Der handliche Naturführer ermöglicht das Bestimmen von 150 heimischen Gehölzen im Winterzustand anhand brillanter Farbfotos. Es wird bewusst ein Schwerpunkt auf einfach erkennbare Merkmale gelegt, so dass für die Bestimmung in der Regel eine Lupe als Hilfsmittel ausreicht. Aufbau und Stellung der Knospen sind für die Bestimmung besonders wichtig. Nach einer Beschreibung der Erkennungsmerkmale der Gehölze im Winter folgt ein übersichtlicher Bestimmungsschlüssel. Da die Bestimmungsmerkmale durch prägnante Farbfotos veranschaulicht werden, ist die Benutzung des Bestimmungsschlüssels auch für Anfänger einfach möglich. Anschließend wird jede Gehölzart auf einer Doppelseite vorgestellt, wobei neben den für die Bestimmung wichtigen Erkennungsmerkmalen Verbreitung, Standort,

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Floristische Notizen aus der Lüneburger Heide](#)

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Kaiser Thomas

Artikel/Article: [Naturkundliche Bibliografie, Folge 12 32-34](#)